



Sehr geehrte(r) [Anrede] [Name]

INHALT

Im Umfeld einer schwierigen gesamtwirtschaftlichen Phase informieren wir Sie zum Herbstanfang wieder über Neuigkeiten und Interessantes unserer Partnerfirmen.

Die **Firma Schmersal** informiert Sie über die Abkündigung der Sicherheitsschalter/-zuhaltung AZ/AZM 200. Diese werden künftig durch die **neue Generation AZ/AZM 201** ersetzt, die durch die RFID-Technologie auch hochcodiert **im Sinne der DIN ISO 14119** angeboten werden können.

Weiterhin stellt Schmersal wieder auch der internationalen **Fachmesse für Aufzüge, der Interlift 2019 in Augsburg**, vom 15. bis 18. Oktober 2019 aus. Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Für die **Firma Pfannenberg** stellten wir Ihnen die **EX-ATEX LED Leuchte - Quadro LED-HI 3G/3D** - vor. Sie ist geeignet für den Einsatz im Innen-und Außenbereich und zertifiziert für Ex-Bereiche Gase und Staub.

Die **Firma nVent** stellt Ihnen eine **neue Projektierungsanleitung** zur Verfügung, um schnell aussagekräftige Informationen für Ihre Projekte erhalten zu können. Darüber hinaus stehen wir Ihnen für weitere Informationen zur Verfügung.

Die **Firma Leutron**, unser Partner für **Überspannungsschutz**, stellt seinen **neuen Katalog als Download** zur Verfügung. Sie finden darin auch eine Normenübersicht und ein ABC der Fachbegriffe.

Wir hoffen, es ist für Sie etwas dabei. Nutzen Sie die Möglichkeit und klicken auf die Links oder rufen uns an.

Viel Spaß beim Lesen wünscht Ihnen
Ihr INGAM-Team

- Schmersal
- Pfannenberg
- nVent
- Leutron

Fa. Schmersal, Wuppertal

Produktabkündigung – Sicherheitsschalter AZ 200 / Sicherheitszuhaltung AZM 200 zum 31.07.2020.



Zur Erweiterung des Portfolios (hochcodierte Ausführungen) wurde im September 2017 die Sicherheitszuhaltung **AZM 201** freigegeben. Diese ist elektronisch und mechanisch **montagekompatibel** zur Sicherheitszuhaltung AZM 200. In der Zwischenzeit wurden auch weitere Ausführungen, wie der Sicherheitsschalter AZ 201 fertiggestellt, so dass wir über das komplette Portfolio einen **Nachfolger** anbieten können. Die neue Generation **AZ/AZM201** wird die ältere Generation AZ/AZM 200 ablösen.

Bei der **neuen Generation AZ/AZM201** erfolgt die Riegelbolzen-Erkennung durch die RFID-Technologie, um somit auch hochcodierte Ausführungen im Sinne der **DIN ISO 14119** anbieten zu können.

Verfügbare Varianten der AZM201 finden Sie [hier](#).

Die Pressemitteilung von 2017 zur Einführung der AZM201 können Sie [hier nachlesen](#).

interlift 2019, Augsburg. The World of Elevators (15.10.2019 - 18.10.2019).

Internationale Fachmesse für Aufzüge, Komponenten und Zubehör.

Besuchen Sie **Schmersal Böhnke + Partner** vom 15.10.-18.10.2019 auf der interlift in Augsburg:
Halle 7, Stand 7103

Zur Messeseite von [Schmersal](#)

Fa. Pfannenberg, Hamburg

QUADRO LED-HI 3G/3D Ex-ATEX LED lights

Extrem hell, bis ~ 75 cd (einstellbar). Über große Distanzen wahrnehmbar. Verschiedene Betriebsmodi sind einstellbar:
Dauerlicht | Blinklicht | Blitzlicht.



Für den Einsatz in **Zone 2** gemäß EN 60079-10 und **Zone 22** gemäß EN 61241-10, zertifiziert für die Kategorien **3G und 3D** (Gase und Staub im Ex-Bereich).

Geschütztes Gehäuse: **IP 66/67 und IK08**. Die Leuchte kann drinnen und draußen unter schwierigsten Bedingungen eingesetzt werden.

[Direkt zu Pfannenberg:](#)

Fa. nVent / Raychem, Siegen

Die neue Projektierungsanleitung für Begleitheizungen von nVent/Raychem.

Verwenden Sie diese **Projektierungsanleitung** und Sie erhalten die **passende** Lösung für Ihre Anwendung. Die Anleitung bietet den Vorteil, dass Sie diese bei Bedarf für die Planung vor Ort heranziehen können.



Legen Sie zuerst den richtigen Heizbantyp fest (unter Beachtung der elektrischen und thermischen Bedingungen) und wählen Sie anschließend die geeigneten Zubehörteile aus, um Ihr Begleitheizungssystem zu **kompletieren**.

[Zur Anleitung:.....](#)

Direkt zu [nVent:](#)

Fa. Leutron, Leinfelden-Echterdingen

Neuer Katalog für den Überspannungsschutz.

Leutron, unser Partner für Überspannungsschutzgeräte, stellt seinen **neuen Katalog** als Download zur Verfügung. Er gliedert sich in die Kapitel "ÜSS für die Stromversorgung", "ÜSS für die MSR-Technik", "ÜSS für Informationstechnik und Telekommunikation", "ÜSS für Sende- und Empfangsanlagen", "EMV-Filter mit Überspannungsschutz", "Monitoring", "Trennfunkstrecken mit Edelgas", "Schutzgeräte zur AC-Ableitung" sowie "Überspannungsschutz für PV-Anlagen".

Der Katalog wird durch eine **Normenübersicht** und ein **ABC** der Fachbegriffe ergänzt.

[Zum Katalog:](#)



Kontakt

Sollten Sie Verbesserungsvorschläge haben, so bitten wir Sie um eine kurze Info, ebenso wenn Sie diese Informationen nicht mehr erhalten wollen. newsletter@ingam.de oder über unsere Homepage www.ingam.de

Ing. Adolf Müller GmbH, Elly-Staegmeyer-Str. 15, 80999 München
Geschäftsführer: Hans Neumayr
Sitz d. Gesellschaft: München
Registergericht München HRB 55090

